

MHA 108

Hlásič tlačítkový

Hlásič tlačítkový MHA 108 je zařízení elektrické požární signalizace LITES, které je určeno pro manuální signalizaci požáru osobou, která jej zjistila. Způsob použití je dán instrukčním obrázkem pod krycím sklem tlačítkového hlásiče. Po rozbití skla a zmáčknutí tlačítka signál z hlásiče zaktivuje v ústředně signalizaci požáru.



Hlásič tlačítkový MHA 108 se používá ve vnitřních prostorech, kde se předpokládá trvalý pohyb osob nebo tam, kde je použití samočinných hlásičů neúčelné (schodiště, haly apod.).

Hlásič MHA 108 se vyrábí ve dvou variantách:

MHA 108.132 s napěťovou charakteristikou

MHA 108.133 s proudovou charakteristikou

Hlásiče jsou určeny pro připojení k ústřednám MHU 103, MHU 105 (pouze MHA 108.133), MHU 106 (MHA 108.132 pomocí jednotky smyček JSM-5, MHA 108.133 pomocí JSM-4), MHU 108 a MHU 113.

Pro použití v EPS podléhá hlásič posuzování shody podle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění zákona č. 71/2000 Sb. a příslušných nařízení vlády. Hlásič splňuje požadavky normy ČSN EN 54-11.

Technické parametry

Napájecí napětí	16 ÷ 24 Vss
Maximální přípustné napětí	32 Vss
Proud při hlášení požáru	
MHA 108.132	max. 100 mA (omezen ústřednou)
MHA 108.133	20 ⁺¹ ₋₅ mA při 21,5 V
Napětí při hlášení požáru	
MHA 108.132	5,9 až 9 Vss při 10 mA
Optická signalizace	červená LED
Paralelní signalizace	max. 60 mA ss
Průřez připojitelných vodičů	min. 0,2 mm ²
při použití lanka	max. 1,5 mm ²
při použití drátu	max. 2,5 mm ²
Velikost průhledu	66 × 66 mm
Krytí podle ČSN 33 0330	IP 43
Stupeň odrušení podle ČSN EN 55022	zařízení třídy B
Rozměry	129 × 129 × 47 mm
Hmotnost	cca 0,4 kg
Hlásič je určen k provozu se zařízením bezpečným ve smyslu ČSN EN 60950.	

Pracovní podmínky

Hlásič MHA 108 je určen pro vnitřní prostory objektů bez výskytu agresivních látek a všude tam, kde vyhovuje svým krytím a klimatickou odolností a kde nedochází k náhlým teplotním změnám vedoucím k orosování a námrazám.

Rozsah pracovních teplot	-25°C až +70°C
Relativní vlhkost vzduchu	max. 95% při +40°C (3 × 10 dní za rok)
Atmosférický tlak	60 až 106 kPa



LITES Liberec s.r.o., Oblouková 135, 463 03 Stráž nad Nisou
Česká republika
Tel.: 485 232 310, 485 232 303, Fax: 485 232 302
E-mail: e.semberova@lites.cz; www.lites.cz